



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/23-01/28
URBROJ: 530-04-13-1-23-1
Osijek, 03. ožujka 2023. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 16/2023

Priopćava se zapovjednicima brodova, broderskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 03. ožujka 2023 godine izvršili mjerenje dubina i postavljanje oznaka na dionici plovnog puta rijeke Drave od rkm 0 do rkm 22. Izmjerene dubine na plovnom putu rijeke Drave su sljedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina →←	Lijeva ivica →	Širina (m)
03.03.2023 Vodostaj Osijek 8 cm, Aljmaš 234 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	37	37	36	70
0-200	bifurkacija	37	37	36	70
0+500	plutača crvena	40	46	44	70
1+000	plutača zel.svj.	45	42	42	70
2+100	plutača zelena	44	46	39	60
2+100	plutača crvena	44	46	39	60
2+900	plutača zelena	43	40	39	50
4+000	plutača crvena	40	42	42	60
5+000		34	38	37	60
5+900	plutača zel.svjetleća	33	34	32	60
7+700	plutača zelena	35	35	35	50
8+800	plutača crvena	38	38	36	60
9+500	plutača crvena	34	39	37	50
9+800	plutača crvena	35	36	35	60
10+150	plutača zel.svjetleća	30	33	34	60
10+900	plutača zelena	34	33	31	50
11+200	plutača crvena svj.	34	30	30	60
11+700	plutača zelena	43	39	34	60
12+000	plutača crvena	40	37	30	60
12+200	bifurkacija	42	38	31	60
14+400	plutača crv. svjetleća	32	39	36	60
15+000		31	31	31	60
16+500	plutača zel.svjetleća	33	35	31	60
16+700	plovak zeleni	36	34	31	60
17+700	plutača zel.svjetleća	37	40	35	60
18+400	plutača zelena	41	38	35	60
18+400	plutača crvena	41	38	35	60
19+500	plutača crvena	30	33	32	60
19+800	plutača crvena	33	32	27	60
21+000	Mjesto za okret	30	30	27	120
21+500	Putničko pristanište	24	28	32	110

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	32	36	41	50
12+700	dubine u luci	30	35	34	50
13+300	dubine u luci	33	37	40	80

Napomene:

- U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, broderskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi da se pridržavaju navedenih gabarita u određivanju maksimalnog gaza plovila kod krcanja tereta.
- Izmjerene dubine u plovnom putu podložne su stalnim promjenama, stoga je potrebno pratiti informacije o trenutnom vodostaju koji je dostupan na internet stranicama Hrvatskih voda ili se obratiti Lučkoj kapetaniji Osijek.
- U akvatoriju luke „Tranzit“ Osijek na dvije dionice obavljaju se hidrotehnički radovi plovnom mehanizacijom koja djelomično ili potpuno zauzima plovni put i to na rkm 12+400 do rkm 13+680 i od rkm 12+350 do rkm 12+675.
- Plovidba na navedenim dionicama može se obavljati bez ograničenja uz uvjet obvezne najave putem VHF kanala 16. od strane upravitelja plovila. Komunikacija mora biti uspostavljena na način i na vrijeme, tako da se posadi plovila koja rade na navedenim radovima omogući da se na vrijeme uklone i osiguraju siguran prolazak drugih plovila.

LUČKI KAPETAN
kap. Dragan Mijić dipl. inž.

1. MMPI Uprava sigurnosti plovidbe
2. Hrvatske vode
3. Feliks regulacija d.o.o.
4. Luka Tranzit Osijek d.o.o.
5. Vodogradnja Osijek d.d.
6. Hidrogradnja d.o.o.
7. Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.
8. Lučka uprava Osijek
9. Riječni zdrug
10. DBD Vukovar

11. VK Iktus
 12. MNK Retfala
 13. MNK Drava
 14. MNK Neptun
 15. SRSOBŽ
 16. Pismohrana
- Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče